

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Karta nr 01/12/2016S
Aktualizacja: 12.03.2018



FARBY
WYWNĘTRZNE

Sigma Memo Paint



Transparentna dwuskładnikowa farba
wewnętrzna o cechach tablic sucho ścieralnych,
wysoki połysk



Zakres stosowania Farba dwuskładnikowa na bazie polisiloksanu, o cechach tablic sucho ścieralnych, do zastosowań na wodnych lakierach i farbach lateksowych. Pomalowana gładka powierzchnia nadaje się do pisania markerami sucho ścieralnymi oraz kredowymi (nieetrwałymi, możliwymi do usunięcia za pomocą środków do tablic lub gąbką). Jedna warstwa wystarcza do uzyskania pożądanego efektu. Najlepsze wyniki osiągane są na gładkich podłożach uprzednio pomalowanych farbami lateksowymi. Memo Paint można aplikować na wszelkiego rodzaju powierzchniach (np. płyty g-k, tynki gipsowe, beton architektoniczny itd.) oraz drewnianych i drewnopochodnych (np. płyty laminowane, MDF, HDF) uprzednio pomalowanych farbami marki Sigma.

Główne zalety produktu

- nadaje się do pisania przy pomocy markerów sucho ścieralnych i kredowych
- funkcja powierzchni tablicowej
- jednowarstwowa
- nadaje się do czyszczenia przy pomocy środków i gąbek do tablic sucho ścieralnych
- wysoki połysk

Kolory Transparentna

Połysk Połysk

Parametry techniczne

Gęstość 20±0,5 °C, [g/cm ³]	PN-EN ISO 2811-1	1,1
Czas schnięcia powłoki w 23±2 °C,[h]	PN-C-81519	2,5 h
Nanoszenie drugiej warstwy, [h]	—	po 5 h
Zawartość części stałych, min.[%wag]	PN-EN ISO 3251	97,4
Połysk	PN-EN 13300	Połysk

LZO Limit zawartości LZO wg dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/j/FW): 140 g/l (2010).
Produkt zawiera max. 140 g/l

Data ważności 24 miesiące od daty produkcji

Metoda malowania Pędzel, wałek

Rekomendowane narzędzia Wałek Microfibra Floor 120 lub Microfibra Extra marki PROGOLD

PPG Deco Polska Sp. z o.o., ul. Kwidzińska 8; 51- 416 Wrocław, tel. (71) 78 80 700, serwis.klienta@ppg.com

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr infolinii 801 11 33 11 oraz na stronie www.profesjonalnefarby.pl
Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania.
Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia. Ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o., firma nie ponosi odpowiedzialności na podstawie niniejszej Karty Technicznej.



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Karta nr 01/12/2016S
Aktualizacja: 12.03.2018



FARBY
WYWNĘTRZNE

Sigma Memo Paint



Transparentna dwuskładnikowa farba
wewnętrzna o cechach tablic sucho ścieralnych,
wysoki połysk



Schnięcie

Podłoże i temperatura otoczenia

	10°C	15°C	20°C	25°C
Sucha dotykowo po	6 godzinach	5 godzinach	3 godzinach	2 godzinach
Możliwa do zamalowania po przynajmniej (2 warstwa w razie potrzeby)	8 godzinach	6 godzinach	4 godzinach	3 godzinach
Możliwa do zamalowania przed upływem najwyżej*	30 dni	30 dni	30 dni	30 dni
W pełni utwardzona po	10 dniach	9 dniach	7 dniach	6 dniach

*Jest to czas w granicach, którego malowanie możliwe jest bez konieczności uprzedniego przetrarcia pierwszej warstwy papierem ściernym.
Z powodu możliwych niewielkich odchyłeń temperatury otoczenia i podłoża, przedstawione dane są danymi orientacyjnymi

Wydajność normowa 10-12 m²/l w zależności od rodzaju i struktury podłoża oraz metody aplikacji dla podłoży mineralnych oraz do 20 m²/l na powierzchniach laminowanych

Metoda malowania Pędzel, wałek,

Przygotowanie podłoża Powierzchnie wcześniej pokryte wodnymi lakierami lub farbami ściennymi należy dokładnie oczyścić i odtłuścić. Następnie pokryć warstwą Sigma Memo Paint. Najlepsze wyniki osiągnęte są na gładkich podłożach pokrytych lakierami wodorozcieńczalnymi lub farbami lateksowymi. Sigma Memo Paint stosowana na farbie i lakierach alkidowych powoduje wzrost zażółcenia. Im bardziej gładkie podłoże tym lepszy jest efekt tablicy sucho ścieralnej. Produkt jest bardzo płynny z tego powodu surowe powierzchnie przeznaczone do malowania muszą być dokładnie zagruntowane. Zastosowanie przezroczystego wykończenia może mieć delikatny wpływ na znajdujący się pod spodem kolor.

Malowanie Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj łącząc ze sobą składniki. Całą zawartość składnika Memo Paint utwardzacz (składnik B) należy dodać do składnika Memo Paint base (składnik podstawowy A). Następnie dokładnie wymieszać ze sobą

PPG Deco Polska Sp. z o.o., ul. Kwidzińska 8; 51- 416 Wrocław, tel. (71) 78 80 700, serwis.klienta@ppg.com

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr infolinii 801 11 33 11 oraz na stronie www.profesjonalnefarby.pl
Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania.
Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia. Ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o., firma nie ponosi odpowiedzialności na podstawie niniejszej Karty Technicznej.



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Karta nr 01/12/2016S
Aktualizacja: 12.03.2018



FARBY
WYWNĘTRZNE

Sigma Memo Paint



**Transparentna dwuskładnikowa farba
wewnętrzna o cechach tablic sucho ścieralnych,
wysoki połysk**



składniki wytrząsając przez 3 minuty. Proporcja mieszania: 85 składnik podstawowy - baza: 15 utwardzacz (części objętości).

Po zakończeniu malowania narzędzia umyj benzyną lakową. W czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.

Dodatkowe informacje

Powłoka uzyskuje pełne utwardzenie po upływie 7 dni, natomiast do przemalowania drugą warstwą w razie potrzeby nadaje się po przynajmniej 5 godzinach i maksymalnie do 30 dni. Powierzchnia może być użytkowana, jako tablica sucho ścieralna po min. 6 dniach. Powłoka uzyskuje własności tablicy sucho ścieralnej w użytku wyłącznie z możliwymi do usunięcia markerami oraz środkami czyszczącymi do tablic. Do precyzyjnych linii najlepiej korzystać z taśmy do detali. Prace malarskie należy przeprowadzać w temperaturze podłoża i otoczenia +5 do +30°C i wilgotności względnej powietrza poniżej 80%. Nie zaleca się aplikacji wyrobu przy niskiej wilgotności względnej powietrza. Niższa temperatura i większa wilgotność względna powietrza wydłuża czas wysychania powłoki. Szczegółowe informacje zawiera przedstawiona powyżej Tabela czasu schnięcia.

Produkt nieodporny na mróz. Przechowywać w temp. powyżej 0 °C w chłodnym i suchym pomieszczeniu. Farba spełnia wszystkie wymagania Warunków Technicznych Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych opisanych w zeszycie ITB nr 387/2011 Część B: Roboty wykończeniowe, zeszyt 4: Powłoki malarskie zewnętrzne i wewnętrzne rozdz. 6. Wymagania dotyczące powłok malarskich.

PKWiU

20.30.11.0

Atesty

Posiada atest higieniczny

Zalecenia BHP i

P. Poż.

Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.

Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki na stronie www.sigmacoatings.com.pl

Opakowania

0,68 L Sigma Memo Paint base (składnik podstawowy A)
0,12 L Sigma Memo Paint utwardzacz (składnik B)

PPG Deco Polska Sp. z o.o., ul. Kwidzińska 8; 51- 416 Wrocław, tel. (71) 78 80 700, serwis.klienta@ppg.com

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr infolinii 801 11 33 11 oraz na stronie www.profesjonalnefarby.pl
Informacje znajdujące się w niniejszej Karcie Technicznej są przygotowane według naszej najlepszej wiedzy i są aktualne na dzień jej wydania. Spółka zastrzega sobie prawo korygowania zmian bez uprzedzenia. Ze względu na to, iż warunki aplikacji pozostają poza kontrolą PPG Deco Polska Sp. z o. o., firma nie ponosi odpowiedzialności na podstawie niniejszej Karty Technicznej.

